





777 Lankolmper Surfaçage

Mortier hautes performances, polyvalent et facile à mettre en œuvre



CARACTÉRISTIQUES

- D.P.U (Durée Pratique d'Utilisation) :
 1 h à 20°C. La D.P.U diminue lorsque la température augmente.
- Composant A : poudre grise constituée de ciments spéciaux, charges et adjuvants Composant B : résine en émulsion

Résistances mécaniques (MPa)

Échéances	24h	7 jours	28 jours
Flexion	3	8,5	11
Compression	13	40	50

Résistances

À la pression	2 MPa
À la contrepression	0,6 MPa

Adhérences par essais d'arrachement

Imperméabilisation	2,5 MPa
Réparation	2,5 MPa

- Consommation: Environ 2 kg/m² et par mm d'épaisseur. La consommation varie selon la nature et la rugosité du support
- Conditionnements: Kit de 23,9 kg
 Composant A: sac de 20 kg
 Composant B: bidon de 3,9 kg
- Conservation: 12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité et du gel

MODE D'EMPLOI:







- Les bétons et mortiers doivent avoir au moins 28 jours d'âge.
- Le support doit être propre, sain, dégraissé, dépoussiéré, les parties friables éliminées.
- Le support doit être humide, mais non ruisselant lors de l'application 1.
- Le support doit posséder les résistances mécaniques suivantes :
 - Cohésion d'au moins 1,5 MPa en traction directe.
 - Résistance à la compression d'au moins 25 MPa.
- Si des travaux de réparation, débullage, etc. sont nécessaires préalablement à la réalisation d'une imperméabilisation avec 777 LANKOIMPER SURFAÇAGE, ce dernier pourra être utilisé ou tout autre mortier de classe R4 de la gamme PAREXLANKO.





Préparation du produit :

- Le mélange des 2 composants se fait impérativement au malaxeur mécanique à faible vitesse (300-500 t/mn).
 Mélanger soigneusement la totalité des deux composants. Ne pas fractionner.
- Afin d'obtenir un mélange homogène, procéder de la façon suivante :
 - verser les 3/4 de la résine dans un récipient de taille appropriée, et verser progressivement la totalité de la poudre pour obtenir une pâte de consistance plastique
 3,
 - ajouter le reste du liquide, et maintenir le malaxage 2 mn environ 4.



DOMAINES D'EMPLOI:

RÉPARATION / SURFAÇAGE EN FAIBLE ÉPAISSEUR DES BÉTONS :

- d'ouvrages de bâtiment et de Génie Civil
- d'acrotères, balcons, poteaux, voiles
- surfaçage général en faible épaisseur avant application de peintures, résines époxydiques ou polyuréthanes

IMPERMÉABILISATION DES OUVRAGES :

- Réservoirs d'eau potable, bacs de rétention, piscines
- Cuvelages : fosses d'ascenseurs, parkings, locaux enterrés

COLLAGE DE CARRELAGE:

 Mortier colle pour la pose de carrelage (travaux ponctuels et de surfaces limitées) en mur (intérieur), en sol (intérieur et extérieur) et en bassin.

LES PRODUIT

- ➤ Conforme aux normes NF EN 1504-2, NF EN 1504-3 (classe R4) et NF EN 12004 (mortier colle C2)
- **▶** Excellente glisse
- ► Résiste à l'eau en pression/contre-pression
- Résiste aux sels de déverglaçage
- ► Conformité aux listes positives (C.L.P.)

FINITIONS

- Peut être laissé nu
- Peut être recouvert de peinture de type acrylique / siloxane ou pliolite, de résines époxydiques ou polyuréthanes sans solvant, après 48 h de séchage.
- Peut être recouvert de carrelage après 24 h (après une utilisation en surfaçage et en imperméabilisation)

APPLICATION DU PRODUIT:



En réparation / surfaçage de faible épaisseur:

- Appliquer à la taloche inox ou à la truelle en couche mince inférieure à 3 mm d'épaisseur
- Surfacer à l'éponge, à la lisseuse ou au polystyrène expansé



enfermer d'air. 8



En imperméabilisation :

- 777 Lankolmper Surfaçage sera appliqué en deux passes de 2 à 3 mm chacune. La première passe sera structurée à l'aide d'une lisseuse crantée (de type lisseuse crantée trapézoidale n°12)
 La seconde passe sera réalisée à la taloche inox, dés que la première sera dure au touché, dans le même sens de façon à ne pas
- L'application de 777 Lankolmper Surfaçage peut également être faite mécaniquement par projection.
- L'épaisseur totale du film sec ne doit jamais être inférieure à 4 mm.
- Le mortier doit être utilisé dans l'heure qui suit sa préparation (à + 20°C).





En collage:

- Mettre en œuvre le mortier à l'aide d'une taloche crantée adaptée aux carreaux devant être collés
- Poser le carrelage immédiatement après l'application du 777 Lankolmper Surfaçage 10.



L'expertise technique Parexlanko vous accompagne sur vos chantiers

Depuis plus de 30 ans, notre réseau régional de techniciens spécialistes sillone la France pour vous offrir les meilleurs prestations et conseils techniques :

Préconisations techniques :

- étude des spécificités de vos chantiers
- rédaction de courriers de préconisations

Démarrage de chantiers :

• déplacement des techniciens pour vous conseiller sur la mise en œuvre des produits

Assistance technique téléphonique toujours disponible

Renseignements techniques
(> ece fil) 0 826 08 68 78
Fax.: 0 826 08 68 79
0,15 € TTCMN



Parexlanko est la marque commerciale de ParexGroup S.A.

www.parexlanko.com



